

## 6155

### Coin and banknote counter



## Safescan 6155 Contatore di denaro per monete e banconote

#### Introduzione

La ringraziamo per aver scelto il contatore di denaro della Safescan 6155. Safescan 6155 è uno strumento prezioso per contare i contanti in modo rapido e accurato in supermercati, ristoranti e altri ambienti del commercio al dettaglio. Il suo design unico permette di contare sia le monete che le banconote e distingue la maggior parte delle più importanti valute mondiali. Safescan 6155 supporta 3 valute: euro, sterline britanniche e franchi svizzeri (default). Attraverso l'interfaccia USB incorporata si possono caricare altre valute.

La sua interfaccia utente intuitiva ti guida automaticamente attraverso tutte le denominazioni di monete e banconote, dalla più piccola moneta alla più grande banconota. Sullo schermo apparirà sia la quantità che l'ammontare per ogni taglio, nonché l'ammontare totale per tutte le denominazioni. Il risultato viene salvato in memoria e può essere visualizzato in qualsiasi momento durante e dopo la sessione di calcolo. Safescan 6155 è caratterizzato dal trasferimento dei risultati del conteggio mediante il suo RJ 45 per stampa immediata, o mediante l'interfaccia integrata USB a un PC. Il software per il conteggio Safescan mostrerà e registrerà i risultati del conteggio di ciascuna sessione e permetterà di stampare o di esportare in qualsiasi applicazione facili prospetti del denaro.

#### Istruzioni per l'uso e la manutenzione

#### Generale

- Utilizzare solamente monete o banconote. Non mischiare banconote e monete.
- Utilizzare la macchina su una superficie piana e stabile e mantenere pulita la zona attorno al supporto del denaro.
- Non utilizzare la macchina vicino a ventilatori o condizionatori.
- Non smontare la macchina. Il suo componente di pesatura potrebbe danneggiarsi.

#### Alimentazione

- Utilizzare la macchina solamente con l'adattatore di alimentazione fornito dalla fabbrica.
- Non utilizzare, danneggiare o bagnare l'adattatore di alimentazione o il cavo elettrico.
- Non collegare l'adattatore di alimentazione con le mani bagnate.

#### **Batterie**

- · Scollegare l'alimentazione dal dispositivo
- Utilizzare batterie da 9 Volt (IEC tipo 6LR61) di buona qualità. Smaltire le batterie utilizzate secondo le regolamentazioni locali.
- In caso di lungo inutilizzo della macchina rimuovere le batterie.

#### Manutenzione

- Durante la pulitura staccare sempre la corrente. Pulire la macchina con un panno asciutto. Non utilizzare panni umidi o bagnati né prodotti detergenti.
- Non versare alcun prodotto chimico liquido o spray sull'attrezzatura. Nel caso in cui venga versato del liquido su di
  esso rimuovere la batteria e contattare il proprio rivenditore.

#### 1.0 CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Contatore di denaro Safescan 6155
- Supporto per denaro & contenitore per monete
- Adattatore di alimentazione con spina Euro e UK
- Manuale
- Cavo di aggiornamento USB
- Peso di 500 gr

#### 2.0 PRIMA DI INIZIARE (!)

#### Calibratura di Safescan 6155

Safescan 6155 utilizza celle di carica ad alta precisione. Per assicurare risultati del conteggio accurati è necessario calibrare il dispositivo prima del suo funzionamento. Per calibrare Safescan 6155 seguire la seguente procedura:

- Installare il supporto per denaro sulla macchina (vedere capitolo 3.2). Non utilizzare il contenitore per le monete.
   Collegare la spina o inserire la batteria. Utilizzare il peso per la calibratura di 500 grammi fornito con la macchina.
- 2. Accertarsi che la macchina sia spenta (OFF).
- 3. Tenere premuto insieme i tasti (1), (2) per 3 secondi. Lo schermo ora visualizzerà [USER] e [CAL].



4. Premere una volta il tasto ( e rilasciarlo. Sullo schermo apparirà: [Zero], quindi apparirà il peso di calibratura necessario di 500,0q.



5. Posizionare il peso di calibratura di 500,0g sul supporto del denaro. Notare che il contenitore delle monete NON si usa, attendere 1 secondo, quindi premere (b. Lo schermo mostrerà [CAL] seguito da [PASS].



 Ora Safescan 6155 è calibrato con successo e pronto all'uso. Sarà visualizzato lo schermo di default del conteggio.



#### 3.0 ASSEMBLAGGIO

#### 3.1. POSIZIONARE LA BATTERIA DA 9 VOLT (NON INCLUSA) O INSERIRE L'ADATTATORE DI ALIMENTAZIONE







2. Inserire la batteria



3. Chiudere accesso

#### 3.2. INSERIRE IL SUPPORTO DEL DENARO.

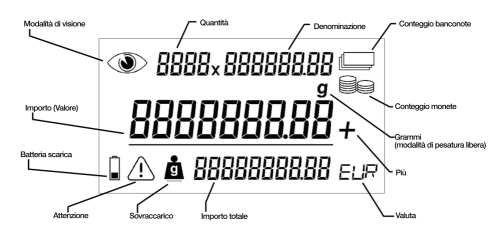


#### 4.0 TASTI DI FUNZIONE E DISPLAY

#### 4.1. TASTI DI FUNZIONE

<ul><li>■ (Tenere premuto per 3 secondi)</li><li>● (Premere e rilasciare)</li></ul>	Ф	•	+		
FUNZIONE	ON/OFF	PRECEDENTE	PIU'	SUCCESSIVO	VISUALIZZA
Accendere/Spegnere *Tenere premuto per 3 secondi					
Cancellare i risultati del conteggio e resettare a zero	•				
Cancellare il risultato del con- teggio di una singola taglio	(premere 2 volte)				(premere 1 volta)
Taglio precedente		•			
Salvare i risultati nella memoria - Impostazioni della memoria			•		
Attivare la modalità di somma automatica			•		
Inserire la modalità di pesatura libera * Tenere premuto per 3 secondi					
Inserire la funzione di conteggio libero		(premere 2 volte)	(premere 1 volta)	(premere 2 volte)	
Taglio successivo				•	
Visualizzare i risultati dei conteggi					•
Modificare la valuta * Tenere premuto per 3 secondi					
Caricare le impostazioni di default di fabbrica * Tenere premuto per 3 secondi					
Ricalibrare il contenitore delle monete o il taglio della valuta * Tenere premuto per 3 secondi					
Collegare col software PC			(premere 2 volte)		(premere 1 volta)
Stampa			(premere 2 volte)		(premere 1 volta)

#### 4.2. SCHERMO



#### 5.0 UTILIZZO DELLA MACCHINA

#### 5.1. ACCENSIONE

IMPORTANTE: Prima di accendere la macchina assicurarsi che il supporto del denaro sia sempre vuoto. Non accendere la macchina con il contenitore delle monete o banconote sulla macchina. Per accendere la macchina tenere premuto per 3 secondi il tasto . Quando la macchina è pronta all'uso emetterà un breve 'bip'.





Giusto

Sbagliato

#### 5.2. SELEZIONARE LA VALUTA

Safescan 6155 supporta 3 valute. La valuta di default di fabbrica è la valuta della posizione 1.

Con il Software Safescan si possono caricare valute sul dispositivo.



- Per selezionare un'altra valuta tenere premuto per 3 secondi il tasto
   Sullo schermo lampeggerà il codice ISO della valuta in 1ª posizione.
- Per selezionare un'altra valuta (GBP/CHF/...) utilizzare i tasti
- Premere il tasto + per salvare in memoria la valuta selezionata.

#### 5.2.1 SELEZIONARE LA MODALITÀ DI CONTEGGIO

Safescan 6155 ha 2 modalità di conteggio:

- Manuale: Dopo il conteggio di ogni taglio, l'utente deve premere il tasto + per memorizzare il risultato del conteggio e procedere al taglio successivo.
- Automatico: Dopo aver inserito il taglio, Safescan 6155 automaticamente somma il valore al risultato del conteggio. Questo è segnalato dal doppio "beep" dopo che il taglio è stato rimosso.

L'impostazione predefinita Safescan 6155 è manuale. Per cambiare in automatica, premere il tasto + prima di iniziare il conteggio. Il simbolo + sarà visibile sullo schermo in ogni momento. Per ritornare alla modalità somma manuale, premere nuovamente il tasto +.

#### 5.3. INIZIARE IL CONTEGGIO

Safescan 6155 utilizza un'interfaccia utente intuitiva che ti guida automaticamente attraverso tutte le denominazioni di monete e banconote, dalla più piccola moneta alla più grande banconota.



La macchina contadenaro è inoltre in grado di contare molteplici versioni di tagli. La macchina visualizzerà un numero supplementare se esiste più di 1 versione di un taglio. Tale numero comparirà sotto l'indicazione del taglio. La macchina visualizzerà il numero 1 per la versione di taglio più vecchia in uso e il numero 2 per la versione di taglio successiva (più nuova). Questo numero aumenterà con ogni nuova versione di taglio in uso.

Importante: Tutte le versioni di taglio diverse devono essere suddivise e conteggiate separatamente.

In qualsiasi momento puoi utilizzare i tasti per saltare un taglio o per ritornare ad un taglio già conteggiato per aggiungere i risultati già memorizzati. L'ammontare totale è visualizzato durante il conteggio e la quantità e l'ammontare per ogni taglio può essere letto in qualsiasi momento sullo schermo, durante o dopo il conteggio.

#### **5.3.1. CONTEGGIO DELLE MONETE**

Quando si contano le monete, utilizzare sempre il contenitore delle monete fornito dalla fabbrica. Questo contenitore è calibrato per la tua macchina e non può essere utilizzato su altre macchine senza aver precedentemente effettuato una ricalibrazione (vedere capitolo 7.0 ricalibrazione).



- La macchina inizierà con il più piccolo taglio di moneta (€0,01). Inserire le monete da €0,01 nel contenitore e posizionare il contenitore delle monete sul supporto delle monete.
- · Attendere il "bip".

#### Modalità di somma manuale:

- Per memorizzare il risultato del conteggio premere il tasto 🕂. La macchina emetterà due brevi 'bip' a conferma della corretta memorizzazione del risultato del conteggio. Sullo schermo apparirà il simbolo +.
- Rimuovere il contenitore dalla macchina. La macchina passerà automaticamente al taglio successivo.

#### Modalità di somma automatica:

Rimuovere la vaschetta dalla macchina. La macchina emetterà due brevi 'beep' per confermare che il risultato del conteggio è correttamente memorizzato. La macchina passerà automaticamente al valore successivo.

- Utilizzare i tasti saltare un taglio.
- Continuare a contare fino a esaurimento delle tue monete.

#### Carico eccessivo

Quando si contano le monete, accertarsi di non eccedere il peso massimo di 1 kg. Quando si supera il peso massimo, la macchina emetterà un bip di avviso e sullo schermo apparirà il simbolo 🧖 . In questo caso ridurre le monete nel contenitore e ripesare, memorizzare i risultati con il tasto + ed usare i tasti ritornare allo stesso taglio per continuare.

#### 5.3.2. CONTEGGIO DELLE BANCONOTE



Per contare le banconote la macchina utilizzerà un'unica procedura per assicurare la massima accuratezza dei tuoi risultati dei conteggi. Questa procedura assicura in qualsiasi momento risultati dei conteggi accurati anche nel caso di una piccola variazione di peso tra le banconote dovuta a banconote danneggiate o sporche. Prima di posizionare le banconote sulla bilancia accertarsi che il supporto del denaro sia vuoto e non utilizzare mai il contenitore delle monete per contare le banconote.



Per selezionare il taglio della banconota (ad es. € 5) utilizzare i tasti



• Posizionare le banconote in piccoli mazzi (max. 15-20 pezzi) per volta sul supporto del denaro. Dopo un breve bip di conferma la macchina è pronta per ricevere il mazzo di banconote successivo che viene posizionato sul mazzo precedente. Attendere un altro bip per posizionare sopra di esso il mazzo successivo. Ripetere questa procedura fino al completo conteggio delle banconote del taglio selezionato. Modalità di somma manuale:

- Per memorizzare il risultato del conteggio premere il tasto +. La macchina emetterà due brevi 'bip' a conferma della corretta memorizzazione del risultato del conteggio. Sullo schermo apparirà il simbolo +.
- La macchina passerà automaticamente al taglio successivo.

#### Modalità di somma automatica:

Rimuovere le banconote dalla macchina. La macchina emetterà due brevi 'beep' per confermare che il risultato del conteggio è correttamente memorizzato. La macchina passerà automaticamente al valore successivo.

• Utilizzare i tasti 🚽 🕨 in qualsiasi momento per ritornare a un taglio al fine di aggiungere un altro conteggio o per saltare un taglio.

• Continuare a contare fino all'esaurimento delle banconote.

#### 5.3.3. CONTEGGIO DEI PACCHETTI DI DENARO

È possibile contare pacchetti di monete e di banconote con Safescan 6155. Per attivare questa funzione si avrà bisogno del software per PC Safescan. Si veda: www.safescan.com per più informazioni.

#### 5.3.4. CONTEGGIO DEI PACCHETTI DI MONETE

Dopo avere contato tutte le monete e le banconote sciolte, la macchina inizia il conteggio dei pacchetti di monete. (Esclusivamente se sulla macchina sono stati impostati i pacchetti di monete mediante il software per PC)

#### ATTENZIONE: Per ottenere risultati di conteggi precisi, utilizzare esclusivamente pacchetti interi.



- La macchina inizia con il taglio di monete più piccolo (ossia 0,01 €).
- Posizionare uno o più pacchetti di monete interi da 0,01 € sull'apposito supporto.
  • Attendere finché non verrà emesso un segnale acustico.

Modalità di somma manuale:

- Premere il tasto + per memorizzare il risultato del conteggio. La macchina emetterà due segnali acustici brevi per confermare che il risultato del conteggio è stato correttamente memorizzato. Sullo schermo verrà visualizzato il
- Togliere i pacchetti di monete dal supporto. La macchina passerà automaticamente al taglio successivo.

#### Modalità di somma automatica:

Togliere i pacchetti di monete dal supporto. La macchina emetterà due brevi 'beep' per confermare che il risultato del conteggio è correttamente memorizzato. La macchina passerà automaticamente al valore successivo.

- Utilizzare sempre i tasti 🚽 🕨 per ritornare ad un taglio, aggiungere un altro conteggio o per saltare un taglio.
- Continuare il conteggio finché non saranno stati contati tutti i pacchetti di monete.

#### 5.3.5 CONTEGGIO DEI PACCHETTI DI BANCONOTE



Dopo avere contato tutti i pacchetti di monete, la macchina inizia il conteggio dei pacchetti di banconote.

(Esclusivamente se sulla macchina sono stati impostati i pacchetti di banconote mediante il software per PC)

ATTENZIONE: Per ottenere risultati di conteggi precisi, utilizzare esclusivamente pacchetti interi.

- Utilizzare i tasti
   per selezionare il taglio di banconota (ossia 5 €)
- Posizionare uno o più pacchetti di banconote sull'apposito supporto.
- Attendere finché non verrà emesso un segnale acustico.

#### Modalità di somma manuale:

- Premere il tasto 🕂 per memorizzare il risultato del conteggio. La macchina emetterà due segnali acustici brevi per confermare che il risultato del conteggio è stato correttamente memorizzato. Sullo schermo verrà visualizzato il simbolo +.
- Togliere i pacchetti di banconote dal supporto. La macchina passerà automaticamente al taglio successivo.

#### Modalità di somma automatica:

Rimuovere le banconote dalla macchina. La macchina emetterà due brevi 'beep' per confermare che il risultato del conteggio è correttamente memorizzato. La macchina passerà automaticamente al valore successivo.

- Utilizzare sempre i tasti 🚽 🕨 per ritornare ad un taglio, aggiungere un altro conteggio o per saltare un taglio.
- Continuare il conteggio finché non saranno stati contati tutti i pacchetti di banconote.

#### 5.3.6. VISUALIZZARE I RISULTATI DEI CONTEGGI

• Terminato di contare tutto il denaro, per visualizzare i risultati dei conteggi premere il tasto (3). Utilizzare i tasti ✓ ▶ per saltare da un taglio all'altro e visualizzare la quantità e l'ammontare memorizzato per ogni taglio.

Terminata la visualizzazione dei risultati, per ritornare alla modalità di conteggio premere nuovamente il tasto
 Se si desidera continuare a contare utilizzare i tasti
 per selezionare il taglio appropriato e posizionare il denaro sulla macchina. Premere il tasto
 per aggiungere i risultati ai risultati dei conteggi salvati in memoria.

#### 5.3.7. AZZERARE I RISULTATI DEI CONTEGGI

Per azzerare tutti i risultati dei conteggi premere il tasto **(b)**. Tutti i risultati dei conteggi saranno azzerati dalla memoria e la macchina è pronta per cominciare una nuova sessione di conteggio. Per cancellare il risultato del conteggio di ogni singolo taglio, premere **(b)** per entrare in modalità di visualizzazione. Premere **(c)** per cancellare il risultato del conteggio del taglio selezionato. Premere **(d)** per tornare in modalità di conteggio.

#### **SOMMARIO**

- Quando si contano le monete utilizzare sempre il contenitore delle monete fornito dalla macchina.
- Non accendere la macchina con il contenitore delle monete posizionato sul supporto.
- Non utilizzare il contenitore delle monete per contare le banconote.
- Non contare monete mischiate o banconote mischiate.
- Posizionare sulla macchina le banconote in piccoli mazzi da 15-20 pezzi, attendere il bip e posizionare su di esso il mazzo seguente da 15-20 pezzi. Quando tutte le banconote di un singolo taglio sono state contate premere il tasto + per memorizzare i risultati.
- Conta solamente pacchetti completi di monete o di banconote.

#### **6.0 FUNZIONE DI PESATURA LIBERA**

Safescan 6155 può essere utilizzato per pesare oggetti fino a un massimo di 1 kg.



- Tenere premuto per 3 secondi il tasto + per inserire la modalità di pesatura. Sul display apparirà il simbolo dei grammi.
- Posizionare l'oggetto sul supporto e la macchina calcolerà e visualizzerà il suo peso in grammi.
- Terminata la pesatura, per ritornare alla modalità di conteggio del denaro tenere permuto per 3 secondi il tasto + .

Carico eccessivo: Quando sulla macchina viene posizionato un oggetto che pesa più di 1 kg, verrà emesso un lungo bip e sullo schermo apparirà il simbolo

#### Funzione tara

La funzione tara imposterà la macchina a zero nella modalità di pesatura libera. Posizionare un oggetto sulla macchina e premere il tasto (1). La macchina resetterà a 0 e si potrà posizionare immediatamente un altro oggetto per determinarne il peso.

#### 7.0 FUNZIONE DI PESATURA LIBERA

Safescan 6155 può essere utilizzato per pesare oggetti fino a un massimo di 1 kg.



- Tenere premuto per 3 secondi il tasto + per inserire la modalità di pesatura. Sullo schermo apparirà il simbolo dei grammi.
- Per attivare la funzione di pesatura libera premere i tasti
- Per selezionare la quantità di riferimento degli articoli da contare premere i tasti
   . (Ad esempio 20 pezzi)
- Posizionare gli articoli da 20 pezzi da pesare liberamente sul supporto del denaro.
- Per confermare la quantità di riferimento premere il tasto +.
- La funzione di pesatura libera è pronta all'uso. Posizionare gli articoli da contare.

Attenzione: Per ottenere risultati del conteggio accurati gli articoli da pesare liberamente dovrebbero avere lo stesso peso

#### 8.0 FUNZIONE RICALIBRAZIONE

Quando si utilizza la procedura di ricalibrazione si deve prestare attenzione. Questa procedura modificherà i pesi delle monete, banconote o del contenitore delle monete nella tabella di pesatura della macchina. Memorizzando dei pesi errati si otterranno dei risultati inattendibili e imprecisi. Si può sempre ripristinare la tabella di pesatura originale caricando le impostazioni di default di fabbrica.

#### Procedura di ricalibrazione per banconote e monete



- Tenere premuti per 3 secondi i tasti + e . Ciò attiverà la funzione di ricalibrazione. Sullo schermo apparirà CAL e 20x e il taglio più piccolo.
- Utilizzare i tasti per selezionare il taglio che desideri ricalibrare.
- Posizionare 20 banconote o monete sulla macchina. Per le monete accertarsi di utilizzare il contenitore delle monete. La macchina emetterà un bip.
- Premere il tasto + per memorizzare il risultato della ricalibrazione nella tabella di pesatura.
- Premere il tasto per uscire dalla funzione di ricalibrazione.

Attenzione: Non utilizzare la funzione di taratura nel Safescan 6155 per tarare rotoli di monete e pacchetti di soldi. I rotoli di monete ed i pacchetti di soldi dovrebbero essere tarati solamente con il software per PC Safescan.

#### Procedura di ricalibratura per il contenitore delle monete

Quando il contenitore delle monete fornito dalla fabbrica è danneggiato o se si desidera utilizzare un'altro, questa funzione modifica il peso di default del contenitore delle monete memorizzato nella tabella di pesatura. La procedura è la stessa di quella delle banconote e monete descritta precedentemente.

- Tenere premuti per 3 secondi i tasti + e Ciò attiverà la funzione di ricalibrazione. Sullo schermo apparirà
   CAL e 20x e il taglio 0.01.
- Utilizzare i tasti
   per selezionare la funzione di calibrazione del contenitore delle monete.
   Sullo schermo apparirà CAL, cup e 1x.
- Posizionare sulla macchina il nuovo contenitore o il contenitore danneggiato. La macchina emetterà un bip.
- Premere il tasto + per memorizzare il nuovo peso del contenitore nella tabella di pesatura.
- Premere il tasto per uscire dalla funzione di ricalibrazione.

#### 9.0 RIPRISTINO DELLE IMPOSTAZIONI DI DEFAULT DI FABBRICA

Questa funzione resetta la macchina e ricarica le impostazioni di default di fabbrica (valuta di default: euro, GBP e CHF). Questa funzione resetterà tutte le impostazioni modificate dall'utente e ripristinerà la tabella di pesatura originale per tutte le valute.

 Tenere premuti per 3 secondi i tasti (1) e (3). La macchina emetterà 2 bip per confermare il ripristino delle impostazioni di default di fabbrica. La macchina è pronta all'uso.

#### 10. AUTOSPEGNIMENTO

La macchina si spegnerà automaticamente se non viene utilizzata per 10 minuti.

L'illuminazione dello schermo si spegnerà dopo 1 minuto.

#### 11. CONNESSIONE AL PC

La connessione al PC è necessaria per aggiornare le valute e utilizzare il software Safescan. Connettere il cavo USB (incluso nella confezione) allo strumento e al PC. Premere seguito da + per stabilire la connessione.

#### 12. STAMPARE I RISULTATI DI CALCOLO CON UNA STAMPANTE TERMICA

Connettere un cavo seriale (opzionale) al connettore RJ45 dello strumento e della stampante. Premere 🚳 seguito da 🕂 per stampare i risultati di calcolo.

#### 13. GUIDA ALLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMII

SIMBOLO	PROBLEMA	SOLUZIONE		
g	Condizione di carico eccessivo: Sul supporto del denaro è posizionato troppo peso.	Modalità di pesatura libera: Non superare il peso massimo di 1 kg.  Conteggio delle monete: Quando si supera il peso massimo togliere qualche moneta dal contenitore per ridurre il peso. Attendere il bip e premere il tasto  per ritornare allo stesso taglio di monete da contare e memorizzare le monete rimanenti.  Conteggio delle banconote: Posizionare sulla bilancia un mazzo di 15-20 banconote, attendere il bip e posizionare sul primo mazzo il mazzo successivo di 15-20 banconote, attendere il bip. Ripetere fino al completo conteggio delle banconote dello stesso taglio. Premere il tasto  per memorizzare i risultati.		
	Quando qualsiasi tasto viene premuto prima del termine corretto del processo di conteggio in corso, sullo schermo apparirà il simbolo di "Attenzione".	Togliere il denaro dal supporto e la macchina si resetterà automaticamente.		
	La batteria 9 Volt (IEC Tipo 6LR61) ha poca carica.	Sostituire la batteria oppure utilizzare l'adattatore.		
0UT2	All'accensione appare il saldo: Out 2.	Seguire la procedura di calibrazione (Si veda a proposito il Cap 2.0)		
TZNU	Il conta soldi non è disposto su una superficie stabile e livellata.	Assicurarsi che la macchina sia disposta su una superficie livellata e che nessun oggetto circostante sia in contatto diretto con il supporto per i soldi o il contenitore delle monete.		

#### 14. SPECIFICHE TECNICHE

- Valuta: Tutte, banconote e monete
- Display: display LCD 2,2 pollici con retroilluminazione bianca
- · Capacità massima: 1 kg
- Dimensioni della macchina: 230 (lunghezza) × 140 (larghezza) × 100 (altezza) mm
- Peso netto: 0,7 kg
- Alimentazione: adattatore 9V DC o batteria da 9 Volt (IEC tipo 6LR61)
- Print port: RJ45 Serial, Baud rate 9600
- RoHs/CE/EMC

RJ 45 WIRING DIAGRAM							
1							
1	RXD	5	Х				
2	TXD	6 7	X				
3	GND	١.	X				
4	X	8	X				

#### 15. GARANZIA

#### Procedura di garanzia

Per ricevere assistenza contattare Safescan: www.safescan.com



Il presente prodotto è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni pertinenti delle direttive europee vigenti. La dichiarazione di conformità (DoC) è disponibile su www.safescan.com



Dopo l'uso, se possibile, gettare il dispositivo in un centro di riciclo.

Non gettare il prodotto nella normale spazzatura domestica.

# Safescan Shop.it

Sistemi di Verifica e Conteggio Banconote e Monete Rileva Presenze Marcatempo e Controllo Accessi Cassetti Portadenaro ed Accessori